

**Memòria del sondeig arqueològic realitzat a la
finca núm. 82 de la Ronda Sant Antoni de
Barcelona (218/04)**

2 de Febrer al 8 de Febrer de 2005



Promotor de l'obra:
Domenec Ramos Ovejero

Realització:



Direcció Tècnica:
Consuelo Forés López
Arqueòloga

Barcelona, 10 de Juny de 2005

Índex

Contingut

Introducció	pàg. 1
Localització	pàg. 2-3
Context històric	pàg. 4-5
Metodologia.....	pàg. 6
Descripció dels treballs realitzats	pàg. 7-13
Conclusions.....	pàg. 14
Bibliografia.....	pàg. 15-16

Annexos

Annex I. Diagrama Harris i Fitxes d'Unitats Estratigràfiques

Annex II. Documentació fotogràfica

Annex III. Documentació planimètrica

Introducció

Els treballs arqueològics realitzats al solar de la finca núm. 82 de la Ronda Sant Antoni de la ciutat de Barcelona s'iniciaren el dia 2 de Febrer de 2005 i han estat finalitzats el dia 8 de Febrer d'enguany.

L'origen d'aquesta intervenció està motivat per la construcció d'un ascensor, fet que planteja la necessitat d'una recerca preventiva que valori el potencial arqueològic i les restes patrimonials, segons el que marca la llei de Patrimoni i el Decret 78/2002, a més, de l'afectació que puguin tenir amb l'actuació urbanística.

La localització del sondeig ha estat plantejada per part de l'arquitecte Sr. Juan Ramon de Ros Sopranis encarregat del projecte: *Projecte Bàsic i Executiu d'instal.lació d'ascensor a Ronda Sant Antoni 82 Barcelona*. Les tasques arqueològiques han estat dirigides per l'arqueòloga Consuelo Forés López i gestionades per l'empresa TEA.

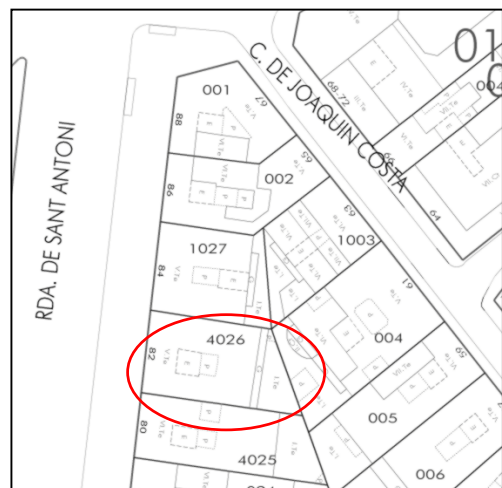
Així, doncs, la intervenció arqueològica ha consistit en l'excavació de tota la superfície que ocupa el celobert de la finca, espai que fa 3,50 m x 2,55 m de costat, tot rebaixant 1,70 m de profunditat per tal de construir l'ascensor; i en un rebaix de 2,20 m x 3,53 m de costat i entre 30 - 40 cm de profunditat, situat en la banda oest de la cala i al costat de l'escala principal de l'edifici, en el qual es col·locarà una rampa que donarà accés a l'ascensor.

Localització

La parcel·la identificada amb el núm. 82 de la Ronda de Sant Antoni se situa al districte de Ciutat Vella de Barcelona, en la zona més nord occidental del barri del Raval.



Vista parcial del pla de la ciutat i de l'àmbit de Ciutat Vella, amb la indicació general de l'emplaçament de la finca núm. 82 de la Ronda de Sant Antoni



Vista general i de detall del plànol parcel·lari de la zona, amb la indicació de l'emplaçament de la finca núm. 82 de la Ronda de Sant Antoni de Barcelona



Vista de detall del plànol parcel·lari de la zona, amb la indicació de l'emplaçament de la finca núm. 82 de la Ronda de Sant Antoni de Barcelona. Es pot observar la situació de la finca en la illa que ocupa.

La forma de l'illa és triangular delimitada al nord per la cantonada del carrer Joaquim Costa amb Ronda de Sant Antoni, al sud pel carrer Valldonzella, a l'est pel carrer Joaquim Costa i a l'oest per la Ronda de Sant Antoni.

L'edifici ocupa una parcel·la irregular de planta trapezoïdal, tot aixecant-se de nova planta en 1872 i constituït per 5 nivells d'alçat (Pb+4p). Així, doncs, llinda tant pel nord com pel sud amb la mitgera de l'edifici núm. 84 i núm. 80 de la Ronda S. Antoni respectivament, per l'est amb la mitgera de l'edifici núm. 61 del C/ J. Costa i per l'oest amb la Rda S. Antoni.



A la dreta, imatge de la façana principal en direcció nord.
A l'esquerra, vista parcial de la façana principal en direcció sud



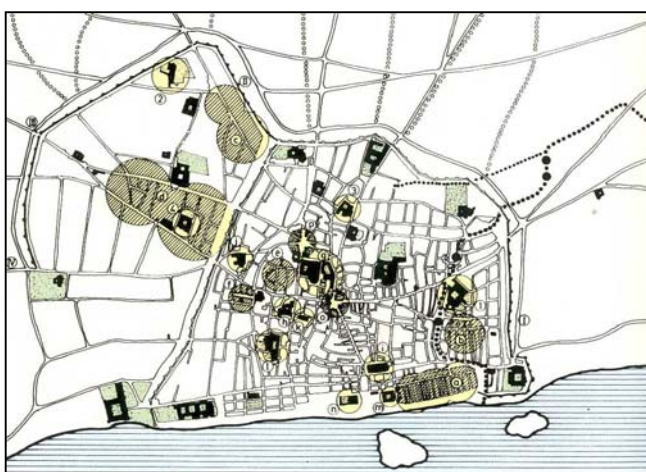
Context històric

La zona que ens ocupa va formar part de l'ager de la ciutat romana, espai en el qual es realitzaven diverses activitats agropecuàries.



Amb un cercle vermell s'indica la situació aproximada a on s'ubica actualment la finca núm.82 de R. St. Antoni. Zona que restava fora de les muralles i pertanyia a l'ager de la ciutat romana

No serà fins l'època medieval que aquest espai fora muralles, es comenci a ocupar i a poblar; Així, doncs, en el segle XIII, amb la consolidació dels burgs, es construeixen unes noves muralles per les zones de les Rambles, Santa Anna i Jonqueres.



Barcelona vers 1400 (M. Guàrdia – A. García Espuche).

Es pot comprovar, com s'ha començat a tancar la zona del Raval amb la construcció de nous trams de muralla, del portal de Sant Antoni (1377) i el de Sant Pau (1389)

I a partir del segle XIV, la ciutat tendirà a créixer cap a la zona de ponent, coneguda com el Raval; Fet que implicarà la construcció de nous trams de muralles que tancaran i protegiran aquest nou espai. Tanmateix, s'adaptarà a les construccions ja existents com seran el monestir de Natzaret, el de Sant Pau i les Drassanes. D'aquesta manera, en

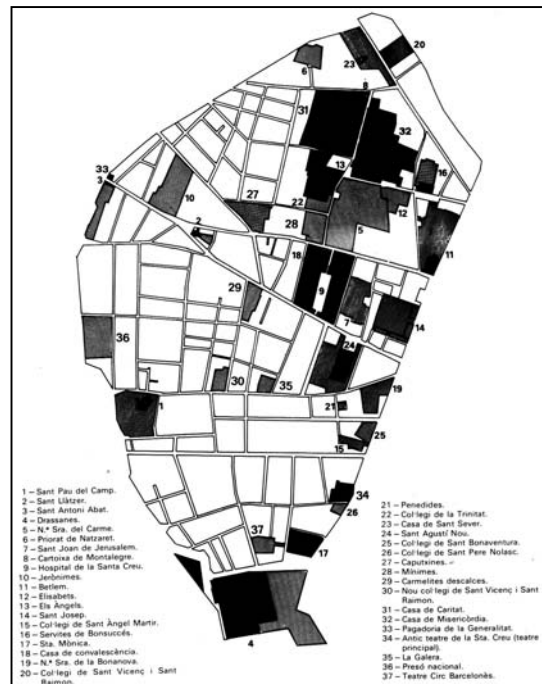
1359 les obres havien començat per la banda dels Tallers, i al 1377 s'havia construït ja el portal de Sant Antoni. A ell hi conflüen els dos camins que sortien de la muralla de la Rambla: des de Portaferrissa, el carrer del Carme; i des de la Boqueria, el carrer de l'Hospital. Val a dir, que no serà fins el segle XV que el Raval quedi totalment tancat.



Barcelona vers el 1500 (M. Guàrdia- A. García Espuche). Podem observar com resta totalment tancat la zona del Raval

El poblament del Raval durant l'època baixmedieval i fins al segle XVII es va caracteritzar per l'activitat agrícola, l'establiment de nombrosos convents, institucions religioses i assistencials que van ocupar bona part del seu territori.

L'entorn urbà i l'aspecte de la zona del Raval es transformarà a partir de les desamortitzacions realitzades durant el segle XIX. Fet que provocarà l'obertura de nous carrers i la construcció de nous edificis, entre aquests cal mencionar la finca a on s'ha realitzat la intervenció arqueològica, que es va construir de nova planta en 1872.



Plànol d'ubicació dels convents, institucions i edificis públics del Raval abans de les desamortitzacions del segle XIX

Metodologia

La intervenció arqueològica s'ha realitzat aplicant el mètode de registre estratigràfic i d'excavació en extensió definit per E. Harris, que permet la identificació i ordenació seqüencial de totes les accions que han intervingut en la formació del jaciment arqueològic documentades durant el procés d'excavació, tant si són d'origen antròpic, biològic i/o geològic.

Aquest mètode permet registrar tant les accions que poden identificar-se a través de les seves restes materials (*elements i estrats*) com aquelles que no es tradueixen en evidències físiques (*interestrats*). Cadascuna de les accions documentades s'ha identificat com una *unitat estratigràfica*, a la qual s'ha assignat un número d'*UE*, registrant la informació referent a la mateixa en una fitxa d'unitat estratigràfica.

Paral·lelament s'ha portat a terme el registre gràfic de cadascuna de les unitats identificades, a través de fotografies amb jalons per tal de facilitar la representació visual de l'escala real dels elements fotografiats; i amb una pissarra tot indicant el carrer, el codi d'intervenció i el número d'*UE*. De la mateixa manera s'ha actualitzat la planta general de l'àrea d'intervenció arqueològica a escala 1:20 en la que s'han representat les estructures identificades.

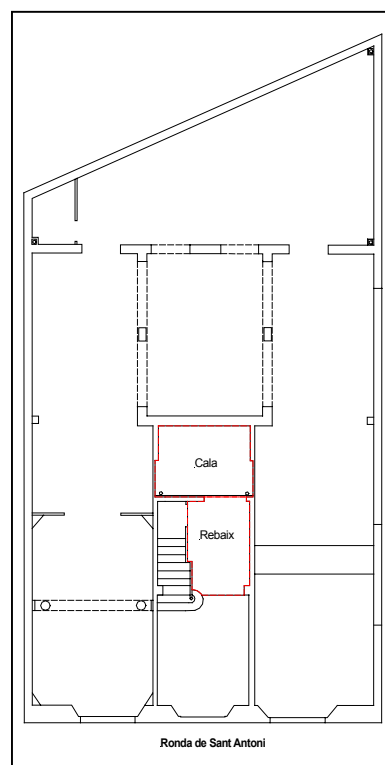
Finalment, esmentar que la cota zero de la intervenció, a la qual fan referència totes les mesures de profunditat donades es troba a 18.30 metres per sobre el nivell del mar.

Descripció dels treballs realitzats

La intervenció ha consistit per una banda, en la realització d'una Cala de 3,50 m x 2,55 m de costat i 1,70 m de profunditat, que tal i com ja s'ha comentat anteriorment, s'ubica en el celobert de la finca. I per una altra, en el costat oest d'aquesta s'ha fet un Rebaix de 2,23 m x 3,50 m de costat per 0,30 m de profunditat a on es col·locarà una rampa que donarà accés a l'interior de l'ascensor.

Tant la Cala com el Rebaix se situen en la planta baixa de la finca, tot mostrant una orientació est-oest. La Cala resta delimitada pels quatre costats per parets mestres de la finca. En canvi el Rebaix està delimitat al nord per l'escala principal de la finca, al sud per una paret mestra de la finca, a l'est per la Cala i a l'oest dóna al vestíbul.

El treball de camp ha comptat amb el suport de dos peons que han fet el rebaix dels diferents nivells arqueològics i el desmuntatge de les estructures.



Indicació en la planta general de la finca la ubicació de la Cala i el Rebaix

Tant a l'espai del celobert com al rebaix del vestíbul no es va localitzar el corresponent enrajolat, ja que l'havien desmuntat abans de la intervenció arqueològica per problemes derivats de les canonades. Per aquest motiu la intervenció va començar amb la identificació de les estructures que hi havia a sota del mencionat paviment.

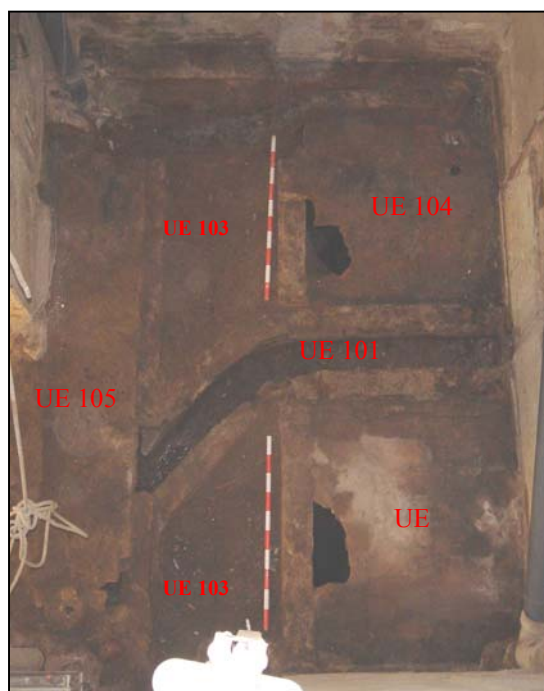
Així, doncs en la zona del celobert es van localitzar les següents unitats estratigràfiques:

. En la zona central i en direcció est sud-oest, s'identificà la canalització **UE 101** realitzada amb maó massís (30x15x4 cm) i morter de calç.

. A banda i banda d'aquesta claveguera (**UE 101**), es documentaren dos pous **UE 102** i **UE 104**, ambdós construïts amb maó massís (30x15x4 cm) i morter de calç.

. En la meitat oest i en direcció nord-sud, es localitzà la canalització **UE 105**, realitzada amb maó massís (30x15x4 cm) i morter de calç.

. I a l'espai que restava entre els pous i les canalitzacions, es va identificar el farciment **UE 103**, compost per terra sorrenca de color marró clar amb fragments de maó massís, arrebossat i morter de calç.



Vista en picat del celobert de la finca en l'estat en que es van iniciar els treballs arqueològics. En la imatge es poden identificar les canalitzacions UE 101, UE 105, els pous UE 102 i UE 104 i el farciment UE 103

Tots aquests elements estructurals i el nivell documentats s'adscriuen a finals del segle XIX (1872), moment en que s'edifica aquest solar.

Seguidament, es va decidir baixar primer la meitat més occidental, i deixar pel final la zona més oriental a on es van localitzar els pous (**UE 102** i **UE 104**). D'aquesta manera es va desmuntar el tram més occidental de la claveguera **UE 101** i la canalització **UE 105**. A sota d'aquestes es va identificar el farciment **UE 103**, que s'estenia per tota la meitat oest.

A continuació, es va baixar el nivell **UE 103**, a sota del qual es va identificar el rebliment **UE 106** compost per terra argilosa de color marró taronjós amb fragments de material constructiu (maó massís, morter de calç i arrebossat). Aquest estrat a l'igual que l' **UE 103**, s'adscriu a cronologies contemporànies tot coincidint amb la construcció de l'actual finca (1872). Possiblement s'haurien abocat un cop s'haguessin realitzat els pous **UE 102** i **UE 104** i les canalitzacions



Vista en picat de la zona del celobert. En la imatge es pot observar l'estat final de la meitat nord, un cop es va arribar a la cota de 1.70m de profunditat

UE 101 i **UE 105**.

El rebliment **UE 106** no es baixà totalment, ja que a la cota de 1.70 m es van aturar les tasques donat que ja s'havia arribat a la profunditat necessària per construir l'ascensor.

Un cop s'havia alliberat la meitat occidental es van prosseguir els treballs per la meitat oriental. En aquesta zona restaven els dos pous **UE 102** i **UE 104** i una part de la claveguera **UE 101**.

En primer lloc es va treure el que quedava de la canalització **UE 101**, i seguidament, es van desmuntar els pous **UE 102** i **UE 104** fins la cota de 1.70 m. Aquests dos últims elements estructurals estaven coberts per una volta de maó de pla que es recolzava sobre una base quadrangular d'uns 40 cm d'alçada. Després de treure la volta i la base es va poder observar que els pous tenien una planta circular i que aproximadament baixaven entre uns 20 i 24 metres.



Val a dir, que aquests dos pous contenien en el seu interior aigua (entre 2 - 4 metres). Per aquest motiu i donat la seva profunditat es podria assenyalar que segurament la seva finalitat hauria estat buscar el nivell freàtic de la zona per tal de proveir d'aigua la finca.



Detall de les característiques constructives del pou UE 104. A dalt, part superior del pou, i a baix, detall de la planta circular. Cal mencionar que tota l'estructura està realitzada amb maó massís i morter de calç

Seguidament, es va desmuntar el tram necessari per arribar a la cota assenyalada (1.70 m), i es va acabar de rebaixar el nivell **UE 103** i **UE 106**, que restava a sota de la canalització **UE 101** i entre els pous **UE 102** i **UE 104**.



Esta final de la meitat sud de la zona del celobert. En la imatge es pot comprovar que els pous UE 102 i UE 104 es van desmuntar fins la cota de 1.70m de profunditat

Després d'alliberar la zona del celobert, es van continuar els treballs amb el tram que se situava en el vestíbul de la finca, ubicat al costat sud de l'escala principal.

El primer nivell que es va identificar va ser l'**UE 108** que es corresponia a la capa de preparació del paviment actual del vestíbul. Aquest estrat estava compost per morter de calç i només es localitzà en la zona més oriental. A sota d'aquest nivell es va documentar el farciment **UE 109** que s'estenia per tota l'extensió del rebaix. Estava compost per terra de color marró clar i presentava restes de maó massís i morter de calç.

A continuació es va treure aquest rebliment i es van identificar les següents unitats estratigràfiques:

. En l'extrem més oriental i en direcció nord-sud, la fonamentació **UE 107** realitzada amb carreus, maó massís i morter de calç.

. En la part central i en direcció nord-sud, el pou negre **UE 110** que presentava una volta de sardinell realitzada amb maó massís i morter de calç.

. I en l'extrem més occidental i en direcció nord-sud, la fonamentació **UE 111** construïda amb carreus, maó massís i morter de calç.

Tots aquests elements estructurals formaven part del sistema de fonamentació (**UE 107** i **UE 111**) i del sistema de clavegueram (**UE 110**) de la finca. Per aquesta raó podem afirmar que s'adscriuen a cronologies contemporànies, exactament al 1872, any en que es va construir l'edifici.

D'aquests tres testimonis estructurals només es va afectar la **UE 107**, ja que es necessitava desmuntar uns 30 cm del seu alçat. Pel que fa al pou negre **UE 110** i la fonamentació **UE 111**, van restar exactament igual que es van localitzar ja que no impediien el projecte de l'ascensor.



A la dreta, imatge de les dues parets mestres localitzades, la UE 107 (a dalt) i la UE 111 (a baix). A l'esquerra, vista en picat del pou negre UE 110

Així, doncs, en aquest estat es van finalitzar els treballs arqueològics a la zona del vestíbul, ja que s'havia assolit els objectius necessaris per realitzar la rampa.

Cal destacar que no es va localitzar material ceràmic en cap de les unitats estratigràfiques excavades, ja que bàsicament estaven compostes de fragments de material constructiu (maó massís, arrebossat i morter de calç).



Estat final de la Cala i el Rebaix. A l'esquerra es pot observar l'espai del celobert un cop es va arribar a la cota de 1.70m de profunditat. A la dreta, imatge de l'estat en que es van finalitzar els treballs arqueològics

Conclusions

De tota la informació i documentació recollides en els treballs arqueològics realitzats, es generen una sèrie de plantejaments generals que permeten una certa aproximació al que ha estat la seqüència cronològico-estratigràfica de la intervenció.

Cal mencionar que totes les unitats estratigràfiques que s'han localitzat, identificat i documentat s'adscriuen al moment en que es va edificar l'actual finca (1872).

Fase contemporània finals del segle XIX

Dintre d'aquest únic període identifiquem tots aquells elements estructurals (fonamentacions, canalitzacions i pous) i nivells de colmatació que pertanyen al moment de construcció de l'edifici.

Amb total certesa, pertanyen a aquesta fase: les canalitzacions **UE 101** i **UE 105**, els pous **UE 102** i **UE 104**, les fonamentacions **UE 107** i **UE 111**, el pou negre **UE 110**, la capa de preparació **UE 108**, i els rebliments aportats per colmar i anivellar la superfície **UE 103**, **UE 106** i **UE 109**.

<i>Fases documentades</i>	<i>Unitats estratigràfiques</i>
<i>Fase contemporània</i> <i>Finals del segle XIX</i>	UE 101, UE 102, UE 103, UE 104, UE 105, UE 106, UE 107, UE 108, UE 109, UE 110 i UE 111

Bibliografia

. Arqueologia i metodologia

- HARRIS, E.C. (1991) *Principios de estratigrafía arqueológica*. Ed. Crítica, Barcelona.
- RENFREW, C.; BAHN, P. (1993) *Arqueología. Teorías, Métodos y Prácticas*. Ed. Akal, Madrid.
- ROSKAMS, S. (2003) *Teoría y práctica de la excavación*. Editorial Crítica, Barcelona.

. Context històric

- ARTIGUES, J., MAS, F. I SUÑOL, X. (1980) *El raval un barri servidor de la ciutat, Barcelona*. Associació de Veïns del Districte V – Consell Municipal del Districte V, Barcelona
- CARRERAS CANDI, F. (1915?) *Geografía general de Catalunya. La ciutat de Barcelona*. Alberto Martín, Barcelona.
- DURAN I SANPERE, A. (1973) *Barcelona i la seva història*. v.I Editorial Curial, Documents de cultura, Barcelona.
- GARCÍA I ESPUCHE, A. i GUÀRDIA I BASSOLS, M. (1986) *Espai i societat a la Barcelona pre-industrial*. Edicions la Magrana, Barcelona.

- VICTOR BALAGUER, D. (1982) *Las calles de Barcelona*. Monterrey ediciones, Madrid.

- VV.AA. (1999) *Els barris de Barcelona. Ciutat Vella i L'Eixample*. v. I Ajuntament de Barcelona i Enciclopèdia Catalana, Barcelona.

- VV.AA. (1991) *Història de Barcelona. La ciutat antiga*. v.1. Ajuntament de Barcelona i Enciclopèdia Catalana, Barcelona.

- VV.AA. (1992) *Història de Barcelona. La ciutat consolidada (segles XIII-XV)*. v.3. Ajuntament de Barcelona i Enciclopèdia Catalana, Barcelona.

- VV.AA. (1992) *Història de Barcelona. Barcelona dins de la Catalunya moderna (ss.XVI-XVII)* v. 4. Ajuntament de Barcelona i Enciclopèdia Catalana, Barcelona.

- VV.AA. (1993) *Història de Barcelona.El desplaçament de la ciutat manufacturera (1714-1833)* v. 5. Ajuntament de Barcelona i Enciclopèdia Catalana, Barcelona.

- VV.AA. (2001) *Història de Barcelona. La ciutat a través del temps. Cartogràfica històrica. Índex general*. Ajuntament de Barcelona i Enciclopèdia Catalana, Barcelona.

. Dicionaris

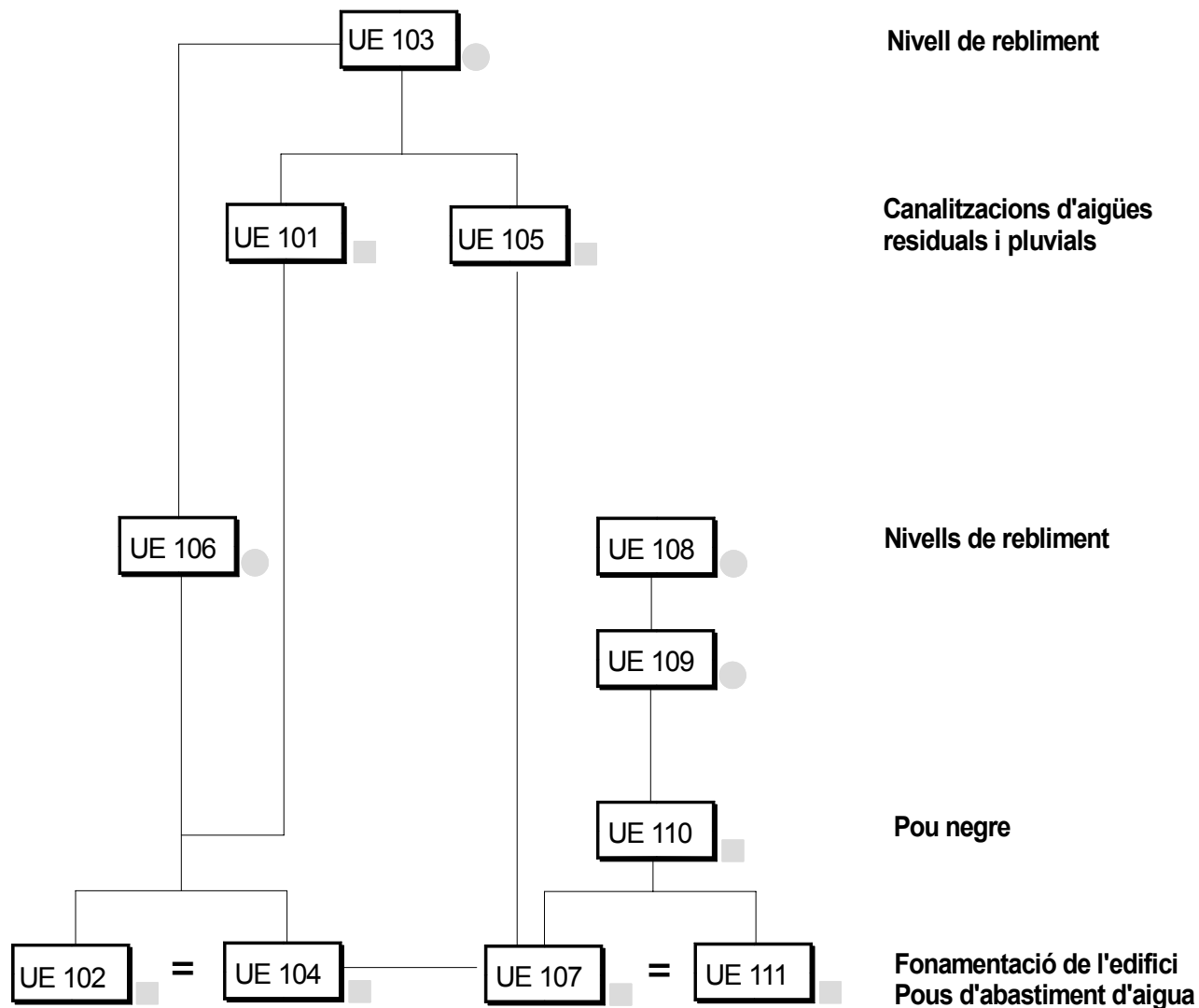
- AA.VV. (1994) *Diccionari visual de la construcció*. Generalitat de Catalunya, Departament de Política Territorial i Obres Públiques, Barcelona.

- FULLANA, M. (1999) *Diccionari de l'art i dels oficis de la construcció*. Els treballs i els dies núm. 11. Editorial Moll, Mallorca.




ANNEX I:

**DIAGRAMA HARRIS I
FITXES D'UNITATS ESTRATIGRÀFIQUES**

**Fase Contemporània
finals del s.XIX (1872)**






<p>Llegenda</p> <ul style="list-style-type: none"> UE corresponents a finals del segle XIX Estructura Evidència negativa Farciment Equivalència entre UE 	<p>Ronda de Sant Antoni, núm. 82 (Barcelona) Codi d'intervenció: 218/04</p>	
	<p>Diagrama Harris de les Unitats Estratigràfiques</p>	
	<p>Direcció arqueològica : Consuelo Forés López</p>	

<i>FITXA D'UNITATS ESTRATIGRÀFIQUES</i>				<i>U.E.:101</i>   
INTERVENCIÓ: Ronda de Sant Antoni,82			CODI: 218/04	
Sector: 100	Zona:	Cala:	Àmbit:	Cotes
Definició: Canalització	Criteris de diferenciació: Estructura	Color:	Mínima: 0.10m i 0.18m	
Superfície:	Fiabilitat estratigràfica:	Consistència:	Màxima: 0.45m i 0.70m	
COMPONENTS	SEQÜÈNCIA FÍSICA	CROQUIS UBICACIÓ/ EXTENSIÓ	SEQ. ESTRATIGRÀFICA	
Geològics	Igual a:		+	+
	En contacte amb:			
	Se li adossa:			
	S'adossa a: 102, 104 i 105			
Orgànics	Cobert per:		+	+
	Cobreix: 103			
	Tallat per:			
Artificials Maó massís (30x15x4 cm) i morter de calç	Talla:		+	+
	Reomplert per:			
	Reomple:			
Descripció: Claveguera realitzada amb maó massís (30x15x4 cm) i morter de calç. Presenta una orientació est-oest, tot adossant-se a la canalització UE 105.		Data d'actuació: 02.02.05-04.02.05	Fitxa revisada per:	
Estat de conservació:		Responsable: Consuelo Forés López	Compr. de documentació: Fitxa <input type="checkbox"/> Dibuix <input type="checkbox"/> Foto <input type="checkbox"/>	

Procés d'excavació Els treballs arqueològics es van començar amb la identificació de les estructures UE 101, UE 102, UE 104, UE 105 i de l'estrat UE 103. Després de documentar aquesta canalització es va procedir al seu desmuntatge.		Data inici: 02.02.05 Data fi: 04.02.05
Interpretació: Claveguera que recull les aigües brutes de la finca. Aquest element estructural forma part del sistema de canalitzacions de l'edifici construït a finals del segle XIX.		
Materials representatius:	Referencia materials: Fulls d'inventari núm.:	
Elements i criteris de datació: Tècnica constructiva i relació estratigràfica.	Cronologia: Finals del s.XIX (1872)	
Observacions: Com s'ha indicat en l'apartat de descripció dels treballs realitzats, no es va localitzar el paviment actual ja que el van haver d'aixecar per problemes derivats de les canonades. Per aquest motiu les primeres unitats estratigràfiques identificades són aquesta claveguera UE 101, els pous UE 102 i UE 104, la canalització UE 105 i el nivell UE 103.		
ARXIU		
Plantes	seccions-alçats	Fotografia
núm.:	núm.:	Diapositives: B/ N: Color:

<i>FITXA D'UNITATS ESTRATIGRÀFIQUES</i>				<i>U.E.:102</i>   
<i>INTERVENCIÓ:</i> Ronda de Sant Antoni,82			<i>CODI:</i> 218/04	
Sector: 100	Zona:	Cala:	Àmbit:	Cotes
Definició: Pou	Criteris de diferenciació: Estructura	Color:	Mínima: 0.10m i 0.18m	
Superfície:	Fiabilitat estratigràfica:	Consistència:	Màxima: 19.00 i 20.00 m *	
COMPONENTS	SEQÜÈNCIA FÍSICA	CROQUIS UBICACIÓ/ EXTENSIÓ		SEQ. ESTRATIGRÀFICA
Geològics	Igual a:			+ + + +
	En contacte amb: 103 i 106			
	Se li adossa: 101			
	S'adossa a:			
Orgànics	Cobert per:			+ + + +
	Cobreix:			
	Tallat per:			
Artificials Maó massís (30x15x4cm) i morter de calç.	Talla:			+ + + +
	Reomplert per:			
	Reomple:			
Descripció: Pou realitzat amb maó massís (30x15x4 cm) i morter de calç. Resta cobert per una volta de maó de pla que es recolza sobre una base quadrangular de maó, donant pas a la planta circular del pou.			Data d'actuació: 04.02.05-07.02.05	Fitxa revisada per:
Estat de conservació:			Responsable: Consuelo Forés López	Compr. de documentació: Fitxa <input type="checkbox"/> Dibuix <input type="checkbox"/> Foto <input type="checkbox"/>




Procés d'excavació Els treballs arqueològics es van començar amb la identificació de les estructures UE 101, UE 102, UE 104, UE 105 i de l'estrat UE 103. Després de documentar aquest pou (UE 102) es va procedir al seu desmuntatge.		Data inici: 02.02.05 Data fi: 07.02.05
Interpretació: Pou que buscava el nivell freàtic de la zona. Aquest element estructural forma part del sistema de canalitzacions i d'abastiment d'aigua de l'edifici construït a finals del segle XIX.		
Materials representatius:	Referència materials: Fulls d'inventari núm.:	
Elements i criteris de datació: Tècnica constructiva i relació estratigràfica.	Cronologia: Finals del s.XIX (1872)	
Observacions: Com s'ha indicat en l'apartat de descripció dels treballs realitzats, no es va localitzar el paviment actual ja que el van haver d'aixecar per problemes derivats de les canonades. Per aquest motiu les primeres unitats estratigràfiques identificades són aquesta claveguera UE 101, els pous UE 102 i UE 104, la canalització UE 105 i el nivell UE 103. * La cota final del pou es aproximada, ja que donat les dimensions es va mesurar de forma orientativa.		
ARXIU		
Plantes	seccions-alçats	Fotografia
núm.:	núm.:	Diapositives: B/ N: Color:

<i>FITXA D'UNITATS ESTRATIGRÀFIQUES</i>				U.E.:103   			
INTERVENCIÓ: Ronda de Sant Antoni,82				CODI: 218/04			
Sector: 100		Zona:		Cala:		Àmbit:	
Definició: Farciment		Criteris de diferenciació: Estrat		Color: Marró clar		Mínima: 0.18m	
Superfície: Rugosa		Fiabilitat estratigràfica:		Consistència: Flonja		Màxima: 0.76 i 0.78 m	
COMPONENTS		SEQÜÈNCIA FÍSICA		CROQUIS UBICACIÓ/ EXTENSIÓ		SEQ. ESTRATIGRÀFICA	
Geològics Terra sorrenca.		Igual a:				+ + + +	
		En contacte amb:					
		Se li adossa:					
		S'adossa a: 101, 102, 104 i 105					
Orgànics		Cobert per:				+ + + +	
		Cobreix: 106					
		Tallat per:					
Artificials Maó massís, arrebossat i morter de calç.		Talla:				+ + + +	
		Reomplert per:					
		Reomple:					
Descripció: Estrat de terra sorrenca de color marró clar amb fragments de material constructiu (maó massís, morter de calç i arrebossat).				Data d'actuació: 02.02.05		Fitxa revisada per:	
Estat de conservació:				Responsable: Consuelo Forés López		Compr. de documentació: Fitxa <input type="checkbox"/> Dibuix <input type="checkbox"/> Foto <input type="checkbox"/>	




Procés d'excavació Els treballs arqueològics es van començar amb la identificació de les estructures UE 101, UE 102, UE 104, UE 105 i d'aquest estrat UE 103.		Data inici: 02.02.05 Data fi: 02.02.05
Interpretació: Rebliment aportat un cop es van construir les clavegueres UE 101 i UE 105. Així, doncs, aquest farciment s'adscriu al moment en que es va construir el sistema de canalitzacions de la finca, és a dir, a finals del segle XIX (1872).		
Materials representatius:	Referencia materials: Fulls d'inventari núm.:	
Elements i criteris de datació: Relació estratigràfica.	Cronologia: Finals del s.XIX (1872)	
Observacions: Com s'ha indicat en l'apartat de descripció dels treballs realitzats, no es va localitzar el paviment actual ja que el van haver d'aixecar per problemes derivats de les canonades. Per aquest motiu les primeres unitats estratigràfiques identificades són aquesta claveguera UE 101, els pous UE 102 i UE 104 , la canalització UE 105 i el nivell UE 103.		
ARXIU		
Plantes	seccions-alçats	Fotografia
núm.:	núm.:	Diapositives: B/ N: Color:

<i>FITXA D'UNITATS ESTRATIGRÀFIQUES</i>				<i>U.E.:104</i>   				
<i>INTERVENCIÓ:</i> Ronda de Sant Antoni,82			<i>CODI:</i> 218/04					
Sector: 100	Zona:	Cala:	Àmbit:	Cotes				
Definició: Pou	Criteris de diferenciació: Estructura	Color:	Mínima: 0.10m i 0.18m					
Superfície:	Fiabilitat estratigràfica:	Consistència:	Màxima: 23.00 i 24.00 m *					
COMPONENTS	SEQÜÈNCIA FÍSICA	CROQUIS UBICACIÓ/ EXTENSIÓ	SEQ. ESTRATIGRÀFICA					
Geològics	Igual a:		+	+				
	En contacte amb: 103 i 106				+	+		
	Se li adossa: 101						+	+
	S'adossa a:							
Orgànics	Cobert per:	+	+					
	Cobreix:			+	+			
	Tallat per:					+	+	
Artificials Maó massís(30x15x4 cm) i morter de calç.	Talla:	+	+					
	Reomplert per:			+	+			
	Reomple:					+	+	
Descripció: Pou realitzat amb maó massís (30x15x4 cm) i morter de calç. Resta cobert per una volta de maó de pla que es recolza sobre una base quadrangular de máo, donant pas a la planta circular del pou.		Data d'actuació: 04.02.05-07.04.05	Fitxa revisada per:					
Estat de conservació:		Responsable: Consuelo Forés López	Compr. de documentació: Fitxa <input type="checkbox"/> Dibuix <input type="checkbox"/> Foto <input type="checkbox"/>					




Procés d'excavació Els treballs arqueològics es van començar amb la identificació de les estructures UE 101, UE 102, UE 104, UE 105 i de l'estrat UE 103. Després de documentar aquest pou (UE 104) es va procedir al seu desmuntatge.		Data inici: 02.02.05 Data fi: 07.02.05
Interpretació: Pou que buscava el nivell freàtic de la zona. Aquest element estructural forma part del sistema de canalitzacions i d'abastiment d'aigua de l'edifici construït a finals del segle XIX.		
Materials representatius:	Referència materials: Fulls d'inventari núm.:	
Elements i criteris de datació: Tècnica constructiva i relació estratigràfica.	Cronologia: Finals del s.XIX (1872)	
Observacions: Com s'ha indicat en l'apartat de descripció dels treballs realitzats, no es va localitzar el paviment actual ja que el van haver d'aixecar per problemes derivats de les canonades. Per aquest motiu les primeres unitats estratigràfiques identificades són aquesta claveguera UE 101, els pous UE 102 i UE 104, la canalització UE 105 i el nivell UE 103. * La cota final del pou es aproximada, ja que donat les dimensions es va mesurar de forma orientativa.		
ARXIU		
Plantes	seccions-alçats	Fotografia
núm.:	núm.:	Diapositives: B/ N: Color:

<i>FITXA D'UNITATS ESTRATIGRÀFIQUES</i>				<i>U.E.:105</i>			
INTERVENCIÓ: Ronda de Sant Antoni,82				CODI: 218/04			
Sector: 100	Zona:	Cala:	Àmbit:	Cotes			
Definició: Canalització	Críteris de diferenciació: Estructura		Color:	Mínima: 0.10m			
Superfície:	Fiabilitat estratigràfica:		Consistència:	Màxima: 0.60 i 0.78 m			
COMPONENTS	SEQÜÈNCIA FÍSICA		CROQUIS UBICACIÓ/ EXTENSIÓ	SEQ. ESTRATIGRÀFICA			
Geològics	Igual a:			+	+	+	+
	En contacte amb:						
	Se li adossa: 101 i 103						
	S'adossa a: 107						
Orgànics	Cobert per:			+	+	+	+
	Cobreix: 103						
	Tallat per:						
Artificials Maó massís i morter de calç	Talla:			+	+	+	+
	Reomplert per:						
	Reomple:						
Descripció: Claveguera realitzada amb maó massís (30x15x4 cm) i morter de calç. Presenta una orientació nord-sud, i a la paret est se li adossa la canalització UE 101.			Data d'actuació: 02.02.05		Fitxa revisada per:		
Estat de conservació:			Responsable: Consuelo Forés López		Compr. de documentació: Fitxa <input type="checkbox"/> Dibuix <input type="checkbox"/> Foto <input type="checkbox"/>		




Procés d'excavació Els treballs arqueològics es van començar amb la identificació de les estructures UE 101, UE 102, UE 104, UE 105 i de l'estrat UE 103. Després de documentar aquesta canalització (UE 105) es va procedir al seu desmuntatge.		Data inici: 02.02.05 Data fi: 02.02.05
Interpretació: Claveguera que recull les aigües pluvials de la finca. Aquest element estructural forma part del sistema de canalitzacions de l'edifici construït a finals del segle XIX.		
Materials representatius:	Referencia materials: Fulls d'inventari núm.:	
Elements i criteris de datació: Tècnica constructiva i relació estratigràfica.	Cronologia: Finals del s.XIX (1872)	
Observacions: Com s'ha indicat en l'apartat de descripció dels treballs realitzats, no es va localitzar el paviment actual ja que el van haver d'aixecar per problemes derivats de les canonades. Per aquest motiu les primeres unitats estratigràfiques identificades són aquesta claveguera UE 101, els pous UE 102 i UE 104 , la canalització UE 105 i el nivell UE 103.		
ARXIU		
Plantes	seccions-alçats	Fotografia
núm.:	núm.:	Diapositives: B/ N: Color:

<i>FITXA D'UNITATS ESTRATIGRÀFIQUES</i>				<i>U.E.:106</i>   
INTERVENCIÓ: Ronda de Sant Antoni,82			CODI: 218/04	
Sector: 100	Zona:	Cala:	Àmbit:	Cotes
Definició: Farciment	Criteris de diferenciació: Estrat	Color: Marró Taronjós		Mínima: 0.76m i 0.78m
Superfície: Llisa	Fiabilitat estratigràfica:	Consistència: Flonja		Màxima: 1.70m *
COMPONENTS	SEQÜÈNCIA FÍSICA	CROQUIS UBICACIÓ/ EXTENSIÓ		SEQ. ESTRATIGRÀFICA
Geològics Terra argilosa.	Igual a:			+ + + +
	En contacte amb: 102 i 104			
	Se li adossa:			
	S'adossa a: 107			
Orgànics	Cobert per: 103			+ + + +
	Cobreix:			
	Tallat per:			
Artificials Maó massís, arrebossat i morter de calç.	Talla:			+ + + +
	Reomplert per:			
	Reomple:			
Descripció: Estrat de terra argilosa de color marró taronjós amb fragments de maó massís, arrebossat i morter de calç.			Data d'actuació: 03-04.02.05	Fitxa revisada per:
Estat de conservació:			Responsable: Consuelo Forés López	Compr. de documentació: Fitxa <input type="checkbox"/> Dibuix <input type="checkbox"/> Foto <input type="checkbox"/>




Procés d'excavació Després de treure el nivell UE 103, es va localitzar aquest estrat (UE 106) que s'estenia per la meitat oest i entre els dos pous (UE 102 i UE 104).		Data inici: 03.02.05 Data fi: 04.02.05
Interpretació: Rebliment abocat després de construir els pous (UE 102 i UE 104). Per aquest motiu, aquest estrat s'ubica cronològicament en el moment que es va edificar la finca, és a dir, a finals del segle XIX (1872).		
Materials representatius:	Referencia materials: Fulls d'inventari núm.:	
Elements i criteris de datació: Relació estratigràfica.	Cronologia: Finals del s.XIX (1872)	
Observacions: * El farciment no es va acabar d'excavar, ja que a la cota de 1.70m es van aturar els treballs degut a que s'havia assolit la profunditat necessària per construir l'ascensor.		
ARXIU		
Plantes	seccions-alçats	Fotografia
núm.:	núm.:	Diapositives: B/ N: Color:

FITXA D'UNITATS ESTRATIGRÀFIQUES				U.E.:107   
INTERVENCIÓ: Ronda de Sant Antoni,82			CODI: 218/04	
Sector: 100	Zona:	Cala:	Àmbit:	Cotes
Definició: Fonamentació	Criteris de diferenciació: Estructura	Color:	Mínima: 0.10m	
Superfície:	Fiabilitat estratigràfica:	Consistència:	Màxima: 1.70 m *	
COMPONENTS	SEQÜÈNCIA FÍSICA	CROQUIS UBICACIÓ/ EXTENSIÓ	SEQ. ESTRATIGRÀFICA	
Geològics	Igual a:		+	+
	En contacte amb:			
	Se li adossa: 105, 106, 108, 109 i 110.			
	S'adossa a:			
Orgànics	Cobert per:		+	+
	Cobreix:			
	Tallat per:			
Artificials Carreus, pedra escairada, maó massís i morter de calç	Talla:		+	+
	Reomplert per:			
	Reomple:			
Descripció: Fonamentació realitzada amb carreus, pedra escairada, maó massís i morter de calç. Presenta una orientació nord-sud i una amplada de 60 cm.			Data d'actuació: 07.02.05	
Estat de conservació:			Fitxa revisada per:	
			Responsable: Consuelo Forés López	
			Compr. de documentació: Fitxa <input type="checkbox"/> Dibuix <input type="checkbox"/> Foto <input type="checkbox"/>	




Procés d'excavació Després d'excavar els estrats UE 103 i UE 106 en la banda est, i UE 108 i 109 en la banda oest, es va poder veure la fesonomia d'aquesta estructura. Després de documentar-la es va desmuntar 30 cm del seu alçat.		Data inici: 02.02.05 Data fi: 07.02.05
Interpretació: Mur que funcionaria com a fonamentació de l'actual edifici. Aquest element estructural formaria part del sistema de fonamentació de la finca edificada a finals del segle XIX (1872).		
Materials representatius:	Referencia materials: Fulls d'inventari núm.:	
Elements i criteris de datació: Tècnica constructiva.	Cronologia: Finals del s.XIX (1872)	
Observacions: * La cota final de la fonamentació (UE 107) es correspon a la cota en que es van finalitzar els treballs. L'estructura continua baixant.		
ARXIU		
Plantes	seccions-alçats	Fotografia
núm.:	núm.:	Diapositives: B/ N: Color:

<i>FITXA D'UNITATS ESTRATIGRÀFIQUES</i>				<i>U.E.:108</i>   		
<i>INTERVENCIÓ:</i> Ronda de Sant Antoni,82			<i>CODI:</i> 218/04			
Sector: 100	Zona:	Cala:	Àmbit:	Cotes		
Definició: Capa de preparació	Criteris de diferenciació: Estrat	Color: Blanquinós		Mínima: 0.05m i 0.10m		
Superfície: Llisa	Fiabilitat estratigràfica:	Consistència: Flonja		Màxima: 0.20 m		
COMPONENTS	SEQÜÈNCIA FÍSICA	CROQUIS UBICACIÓ/ EXTENSIÓ	SEQ. ESTRATIGRÀFICA			
Geològics Terra sorrenca.	Igual a:		+	+	+	+
	En contacte amb:					
	Se li adossa:					
	S'adossa a: 107					
Orgànics	Cobert per:		+	+	+	+
	Cobreix: 109					
	Tallat per:					
Artificials Morter de calç.	Talla:		+	+	+	+
	Reomplert per:					
	Reomple:					
Descripció: Estrat compost per terra sorrenca i morter de calç. Aquest s'estèn per la zona més oriental del rebaix.			Data d'actuació: 07.02.05	Fitxa revisada per:		
Estat de conservació:			Responsable: Consuelo Forés López	Compr. de documentació: Fitxa <input type="checkbox"/> Dibuix <input type="checkbox"/> Foto <input type="checkbox"/>		




Procés d'excavació Els treballs arqueològics en la zona que es realitzà el rebaix, es van començar amb la identificació i documentació d'aquesta estrat (UE 108).		Data inici: 07.02.05 Data fi: 07.02.05
Interpretació: Capa de preparació realitzada per poder pavimentar posteriorment. Aquest estrat formaria part de la pavimentació en el moment de l'edificació de l'actual finca, és a dir, a finals del segle XIX.		
Materials representatius:	Referencia materials: Fulls d'inventari núm.:	
Elements i criteris de datació: Relació estratigràfica.	Cronologia: Finals del s.XIX (1872)	
Observacions:		
ARXIU		
Plantes	seccions-alçats	Fotografia
núm.:	núm.:	Diapositives: B/ N: Color:

FITXA D'UNITATS ESTRATIGRÀFIQUES				U.E.:109   	
INTERVENCIÓ: Ronda de Sant Antoni,82			CODI: 218/04		
Sector: 100	Zona:	Cala:	Àmbit:	Cotes	
Definició: Farciment	Criteris de diferenciació: Estrat		Color: Marró clar		Mínima: 0.10 i 0.20 m
Superfície: Rugosa	Fiabilitat estratigràfica:		Consistència: Flonja		Màxima: 0.30 i 0.40 m
COMPONENTS	SEQÜÈNCIA FÍSICA	CROQUIS UBICACIÓ/ EXTENSIÓ		SEQ. ESTRATIGRÀFICA	
Geològics Terra sorrenca i pedres petites.	Igual a:			+ + + +	
	En contacte amb:				
	Se li adossa:				
	S'adossa a: 107				
Orgànics	Cobert per: 108			+ + + +	
	Cobreix: 110 i 111				
	Tallat per:				
Artificials Fragments de maó massís (4cm de gruix).	Talla:			+ + + +	
	Reomplert per:				
	Reomple:				
Descripció: Estrat de terra sorrenca de color marró clar amb fragments de maó massís.			Data d'actuació: 07.02.05		Fitxa revisada per:
Estat de conservació:			Responsable: Consuelo Forés López		Compr. de documentació: Fitxa <input type="checkbox"/> Dibuix <input type="checkbox"/> Foto <input type="checkbox"/>

Procés d'excavació Després de treure el nivell UE 108, es va localitzar per tota l'extensió del rebaix aquest farciment (UE 109).		Data inici: 07.02.05 Data fi: 07.02.05
Interpretació: Rebliment abocat per anivellar i regularitzar la superfície per poder pavimentar posteriorment. Aquest farciment es abocat en el moment que s'edifica la finca, és a dir, a finals del segle XIX (1872).		
Materials representatius:	Referencia materials: Fulls d'inventari núm.:	
Elements i criteris de datació: Relació estratigràfica.	Cronologia: Finals del s.XIX (1872)	
Observacions:		
ARXIU		
Plantes	seccions-alçats	Fotografia
núm.:	núm.:	Diapositives: B/ N: Color:

<i>FITXA D'UNITATS ESTRATIGRÀFIQUES</i>				<i>U.E.:110</i>   
<i>INTERVENCIÓ:</i> Ronda de Sant Antoni,82			<i>CODI:</i> 218/04	
Sector: 100	Zona:	Cala:	Àmbit:	Cotes
Definició: Pou negre	Criteris de diferenciació: Estructura	Color:	Mínima: 0.30m i 0.40m	
Superfície:	Fiabilitat estratigràfica:	Consistència:	Màxima:	
COMPONENTS	SEQÜÈNCIA FÍSICA	CROQUIS UBICACIÓ/ EXTENSIÓ		SEQ. ESTRATIGRÀFICA
Geològics	Igual a:			+ + + +
	En contacte amb:			
	Se li adossa: 101			
	S'adossa a: 107 i 111			
Orgànics	Cobert per:			+ + + +
	Cobreix:			
	Tallat per:			
Artificials Maó massís (30x15x4cm) i morter de calç.	Talla:			+ + + +
	Reomplert per:			
	Reomple:			
Descripció: Estructura realitzada maó massís (30x15x4cm) i morter de calç. Presenta una orientació est-oest i resta cobert per una volta de sardinell.			Data d'actuació:	Fitxa revisada per:
Estat de conservació:			Responsable: Consuelo Forés López	Compr. de documentació: Fitxa <input type="checkbox"/> Dibuix <input type="checkbox"/> Foto <input type="checkbox"/>

Procés d'excavació Després de treure el nivell UE 109 es va localitzar entre les fonamentacions UE 107 i UE 111, aquest pou negre (UE 110).		Data inici: 07.02.05 Data fi:
Interpretació: Pou negre que destinat a contenir aigües residuals. Aquest element estructural forma part del sistema de canalitzacions i sanejament de l'edifici construït a finals del segle XIX.		
Materials representatius:	Referencia materials: Fulls d'inventari núm.:	
Elements i criteris de datació: Tècnica constructiva i relació estratigràfica.	Cronologia: Finals del s.XIX (1872)	
Observacions: No va quedar afectat per l'obra. Per aquest motiu no es té cota final de l'estructura.		
ARXIU		
Plantes	seccions-alçats	Fotografia
núm.:	núm.:	Diapositives: B/ N: Color:














<i>FITXA D'UNITATS ESTRATIGRÀFIQUES</i>				U.E.:111   	
INTERVENCIÓ: Ronda de Sant Antoni,82			CODI: 218/04		
Sector: 100	Zona:	Cala:	Àmbit:	Cotes	
Definició: Fonamentació	Criteris de diferenciació: Estructura		Color:	Mínima: 0.10m	
Superfície:	Fiabilitat estratigràfica:		Consistència:	Màxima: 0.40 m *	
COMPONENTS	SEQÜÈNCIA FÍSICA	CROQUIS UBICACIÓ/ EXTENSIÓ		SEQ. ESTRATIGRÀFICA	
Geològics	Igual a:			+	+
	En contacte amb:				
	Se li adossa: 110				
	S'adossa a:				
Orgànics	Cobert per: 109			+	+
	Cobreix:				
	Tallat per:				
Artificials Carreus, pedra desbastada, maó massís i morter de calç	Talla:			+	+
	Reomplert per:				
	Reomple:				
Descripció:			Data d'actuació:	Fitxa revisada per:	
Estat de conservació: Fonamentació realitzada amb carreus, pedra desbastada, maó massís i morter de calç. Presenta una orientació nord-sud i una amplada de 45 cm.			Responsable: Consuelo Forés López	Compr. de documentació: Fitxa <input type="checkbox"/> Dibuix <input type="checkbox"/> Foto <input type="checkbox"/>	

Procés d'excavació Després de treure el nivell UE 109 es va localitzar en la banda més occidental de la zona del rebaix, aquesta Fonamentació (UE 111). Aquesta estructura es va afectar en l'extrem més septentrional, ja que es va haver de passar una canonada.		Data inici: 07.02.05 Data fi:
Interpretació: Mur que funcionaria com a fonamentació de l'actual edifici. Aquest element estructural formaria part del sistema de fonamentació de la finca edificada a finals del segle XIX (1872).		
Materials representatius:	Referencia materials: Fulls d'inventari núm.:	
Elements i criteris de datació: Tècnica constructiva.	Cronologia: Finals del s.XIX (1872)	
Observacions: * La cota final de la fonamentació (UE 111) es correspon a la cota en que es van finalitzar els treballs. L'estructura continua baixant.		
ARXIU		
Plantes	seccions-alçats	Fotografia
núm.:	núm.:	Diapositives: B/ N: Color:

ANNEX II:

DOCUMENTACIÓ FOTOGRÀFICA

Índex

 001 Estat inicial celobert	 036 UE 109 tram est
 002 UE 101	 037 UE 109 tram oest
 003 UE 101 desmuntatge tapa	 038 UE 110
 004 UE 101	 038.1 UE 110 detall
 005 UE 101 desmuntatge	 039 UE 111 alçat
 006 UE 102	 040 UE 111 planta
 007 UE 102 alçat	 041 General final
 008 UE 102 detall interior	 042 General final
 009 UE 102 desmuntatge	
 010 UE 102 estat final	
 011 UE 103	
 012 UE 103 sense UE 101 i UE 105	
 013 UE 104	
 014 UE 104 alçat	
 015 UE 104 detall sense volta	
 016 UE 104 detall interior	
 017 UE 104 desmuntatge volta	
 018 UE 104 desmuntatge	
 019 UE 104 estat final	
 020 UE 105	
 021 UE 105 sense tapa	
 022 UE 105 desmuntatge	
 023 General clavegueres	
 024 UE 106	
 025 UE 106 en direcció nord	
 026 UE 106 en direcció sud	
 027 UE 106 estat final	
 028 UE 106 excavació	
 029 UE 102 104 estat final	
 030 Vista final del tall nord	
 031 Vista final del tall sud	
 032 UE 107 (oest)	
 033 UE 107 detall carreus (est)	
 034 UE 107 desmuntatge	
 035 UE 108	



001 Estat inicial celobert .JPG



002 UE 101 .JPG



003 UE 101 desmuntatge tapa .JPG



004 UE 101 .JPG



005 UE 101 desmuntatge .JPG



006 UE 102 .JPG



007 UE 102 alçat .JPG



008 UE 102 detall interior .JPG



009 UE 102 desmuntatge .JPG



010 UE 102 estat final .JPG



011 UE 103 .JPG



013 UE 104 .JPG



014 UE 104 alçat .JPG



015 UE 104 detall sense volta .JPG



016 UE 104 detall interior .JPG



017 UE 104 desmuntatge volta .JPG



018 UE 104 desmuntatge .JPG



019 UE 104 estat final .JPG



020 UE 105 .JPG



021 UE 105 sense tapa .JPG



022 UE 105 desmuntatge .JPG



023 General clavegueres .JPG



024 UE 106 .JPG



025 UE 106 en direcció nord .JPG



026 UE 106 en direcció sud .JPG



027 UE 106 estat final .JPG



028 UE 106 excavació .JPG



029 UE 102 104 estat final .JPG



030 Vista final del tall nord .JPG



031 Vista final del tall sud .JPG



032 UE 107 (oest) .JPG



033 UE 107 detall carreus (est) .JPG



034 UE 107 desmuntatge .JPG



035 UE 108 .JPG



036 UE 109 tram est .JPG



037 UE 109 tram oest.JPG



038 UE 110 .JPG



038.1 UE 110 detall .JPG



039 UE 111 alçat .JPG



040 UE 111 planta .JPG



041 General final .JPG



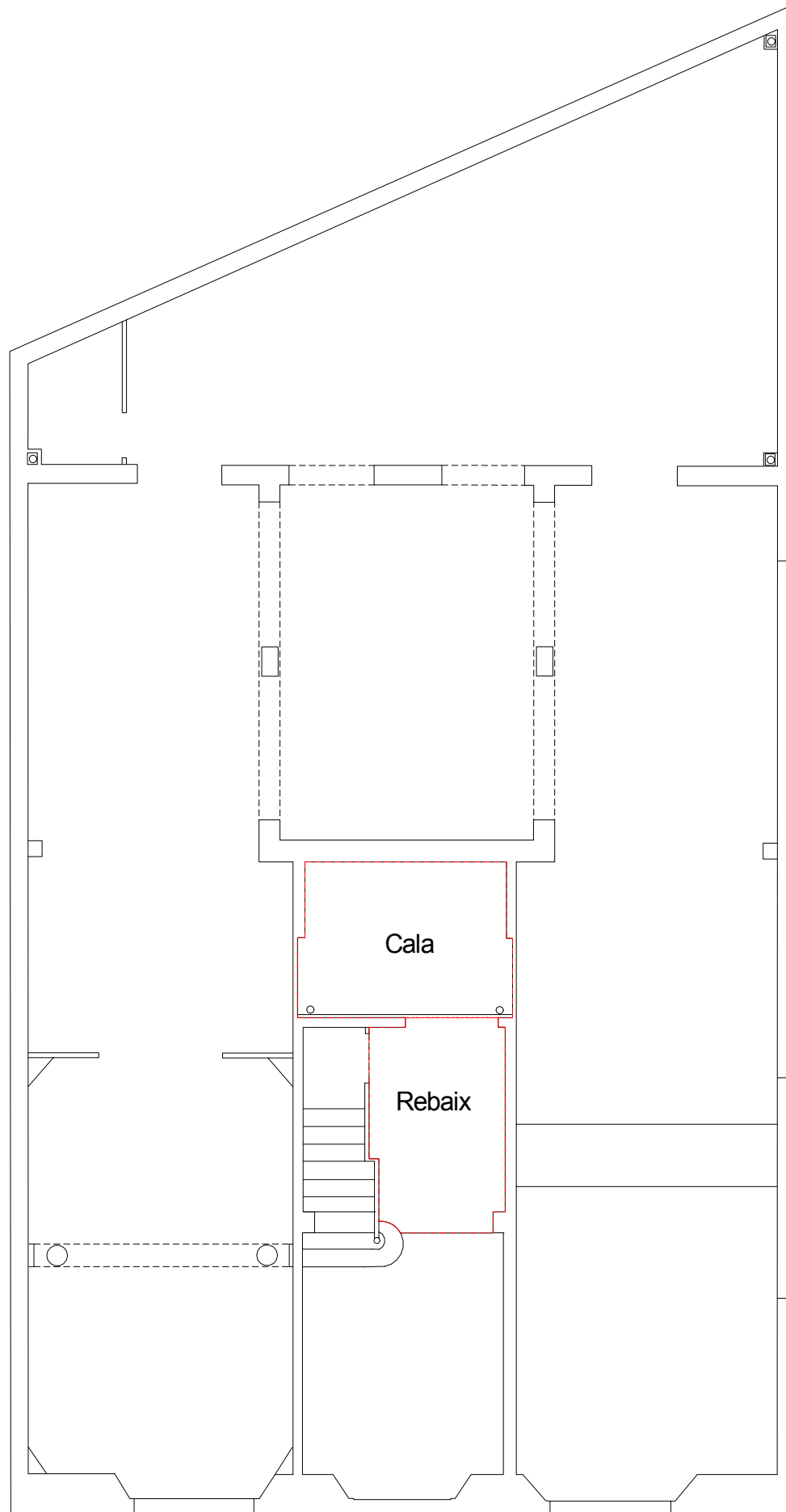
042 General final .JPG

ANNEX III:

DOCUMENTACIÓ PLANIMÈTRICA

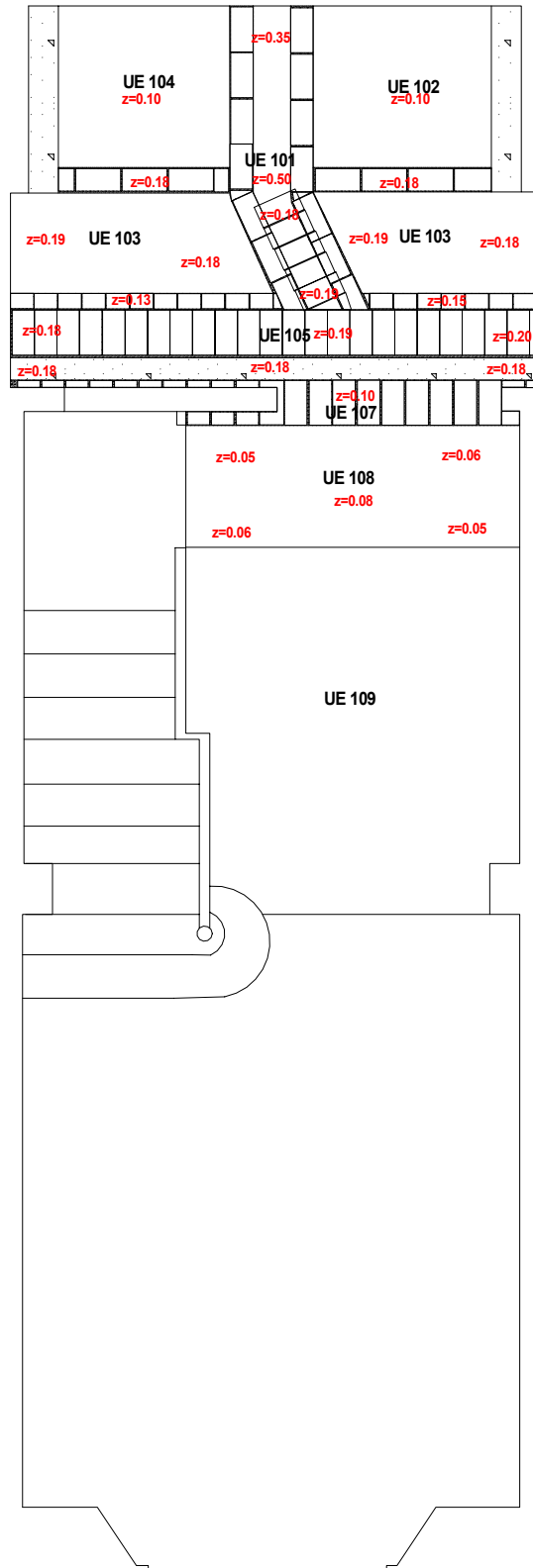
Índex

Número	Títol	Escala
. N° 1:	Planta general de la finca amb la ubicació de la Cala i el Rebaix	1/100
. N° 2:	Planta acotada UE 101, UE 102, UE 103, UE 104, UE 105, UE 107 i UE 108	1/50
. N° 3:	Planta acotada UE 101, UE 103, UE 105 i UE 109	1/50
. N° 4:	Planta acotada UE 101, UE 103, UE 110 i UE 111	1/50
. N° 5:	Planta acotada UE 102, UE 104 i UE 106	1/50
. N° 6:	Planta acotada UE 102, UE 104, UE 106, UE 107, UE 110 i UE 111	1/50
. N° 7:	Planta general final	1/100
. N° 8:	Indicació del traçat de les seccions A-A' i B-B'	1/100
. N° 9:	Secció A-A'	1/20
. N° 10:	Secció B-B'	1/20



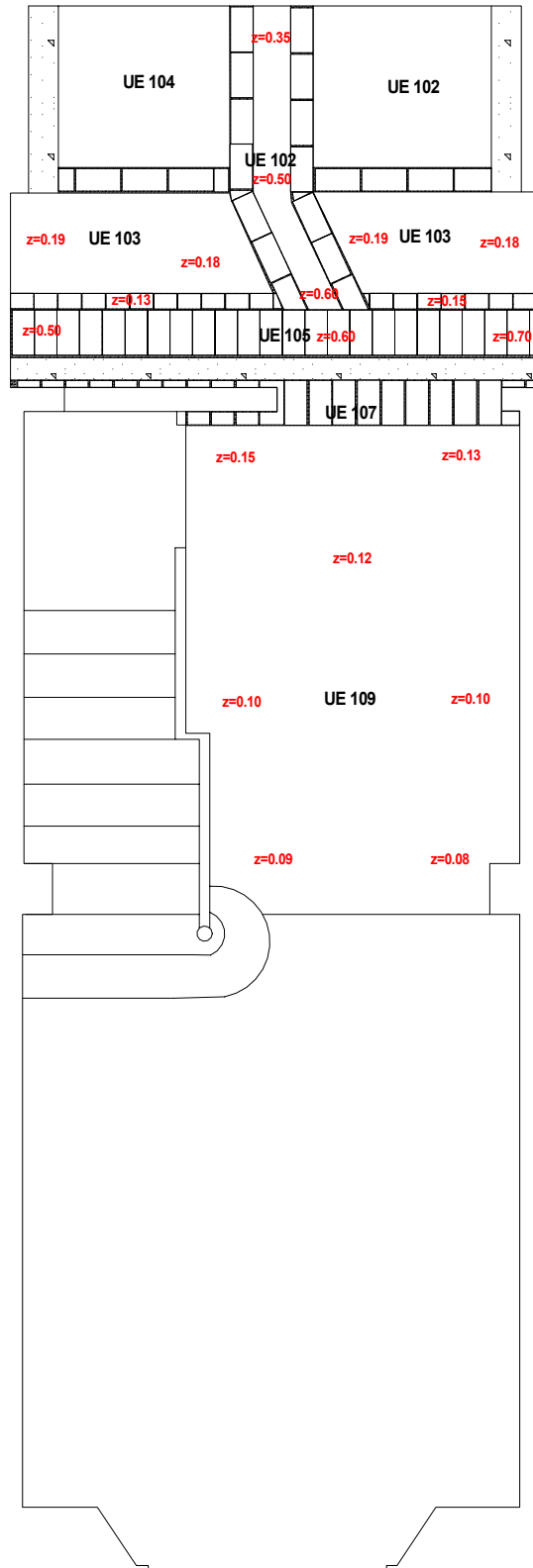
Ronda de Sant Antoni

<p>----- Límits de la cala i el rebaix</p>	<p>Llegenda</p>		<p>Ronda de Sant Antoni, núm. 82 (Barcelona) Codi d'intervenció: 218/04</p>		
	<p>----- Límits de la cala i el rebaix</p>		<p>Planta general de la finca amb la indicació de la cala i del rebaix</p>		
	<p>escala: 1:100</p>	<p>Direcció arqueològica : Consuelo Forés López</p>			<p>Núm. Plànol 1</p>
		<p>Planimetria: Consuelo Forés López</p>			



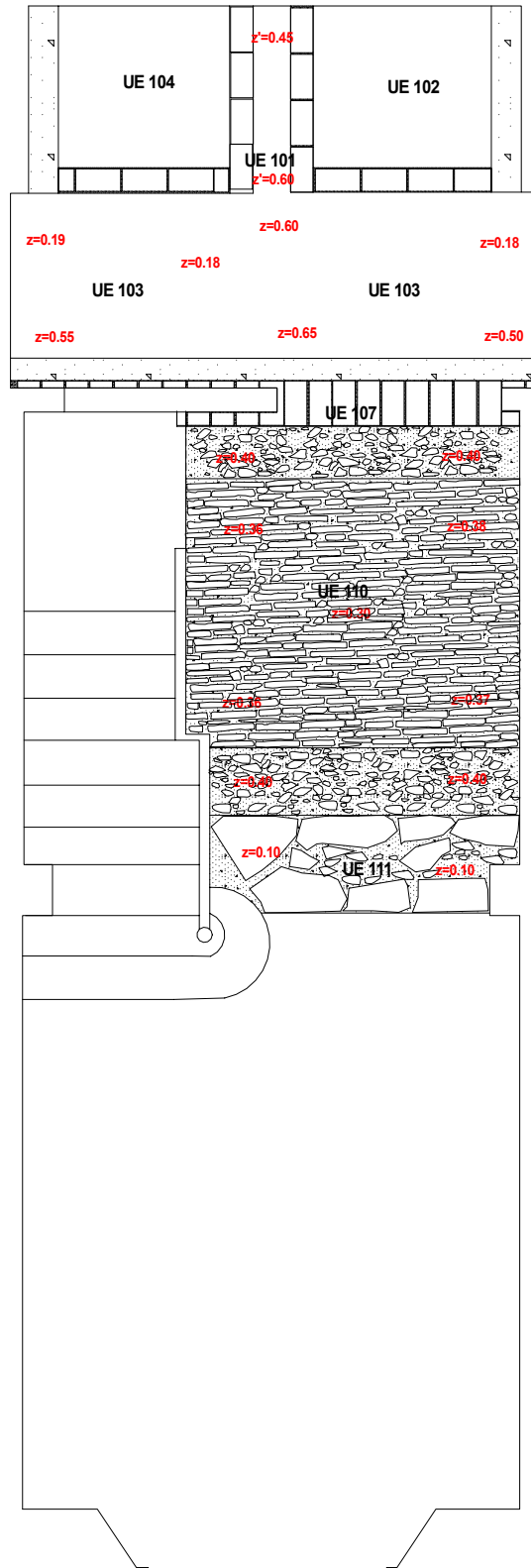
Ronda de Sant Antoni

Cota zero = 18.30 metres s.n.m. z=0.00 Cota inicial z'=0.00 Cota final	Llegenda		Ronda de Sant Antoni, núm. 82 (Barcelona) Codi d'intervenció: 218/04		
	Planta acotada UE 101, UE 102, UE 103, UE 104, UE 105, UE 107 i UE 108		Direcció arqueològica : Consuelo Forés López		
		escala: 1:50	Planimetria: Consuelo Forés López		Núm. Plànol
			Planimetria base: Joan Ramon de Ros Sopranis		2



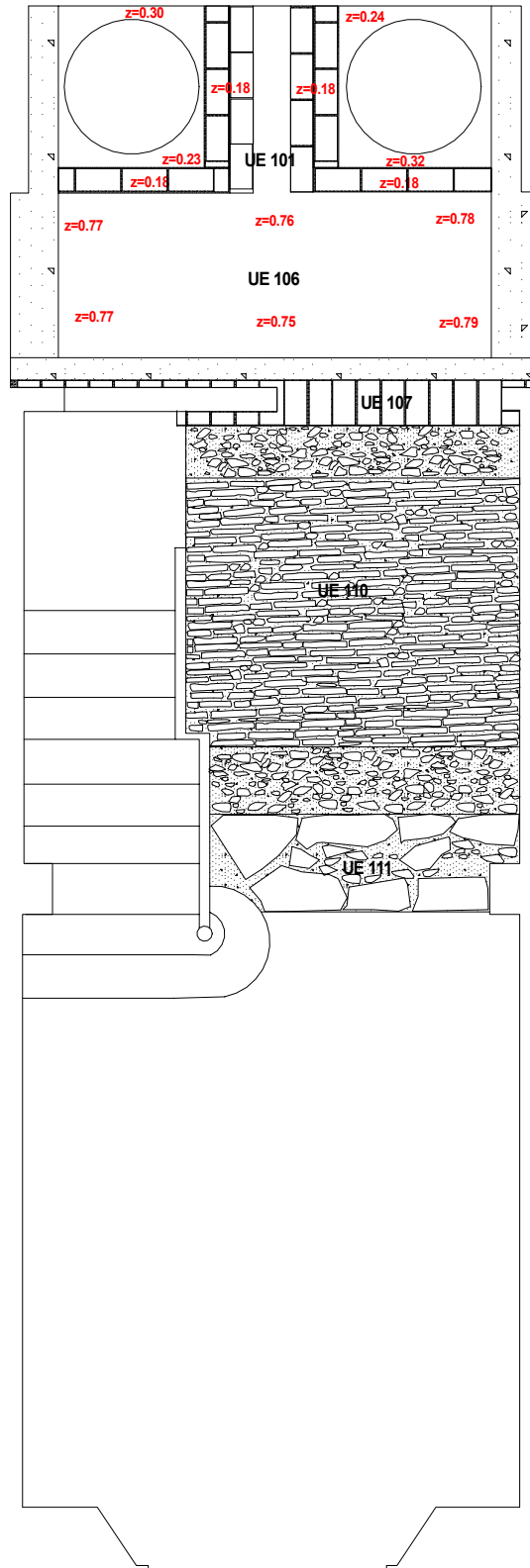
Ronda de Sant Antoni

<p>Cota zero = 18,30 metres s.n.m.</p> <p>z=0.00 Cota inicial</p> <p>z'=0.00 Cota final</p>	<p>Llegenda</p>	<p>Ronda de Sant Antoni, núm. 82 (Barcelona)</p> <p>Codi d'intervenció: 218/04</p>		
		<p>Planta acotada UE 101, UE 103, UE 105 i UE 109</p>		
<p>0 1m</p>		<p>escala: 1:50</p>	<p>Direcció arqueològica : Consuelo Forés López</p> <p>Planimetria: Consuelo Forés López</p> <p>Planimetria base: Joan Ramon de Ros Sopranis</p>	






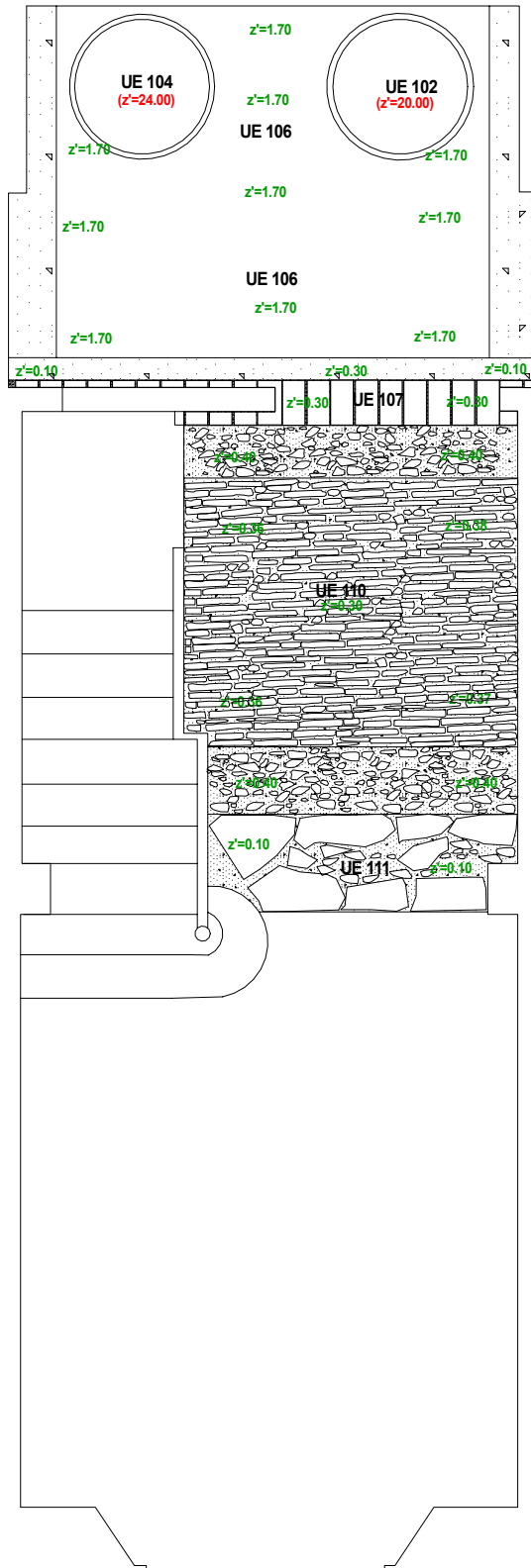
Ronda de Sant Antoni

Cota zero = 18.30 metres s.n.m. z=0.00 Cota inicial z'=0.00 Cota final	Llegenda Ronda de Sant Antoni, núm. 82 (Barcelona) Codi d'intervenció: 218/04		
	Planta acotada UE 101, UE 103, UE 110 i UE 111		
	Direcció arqueològica : Consuelo Forés López		
	escala: 1:50	Planimetria : Consuelo Forés López Planimetria base: Joan Ramon de Ros Sopranis	
			Núm. Plànol 4



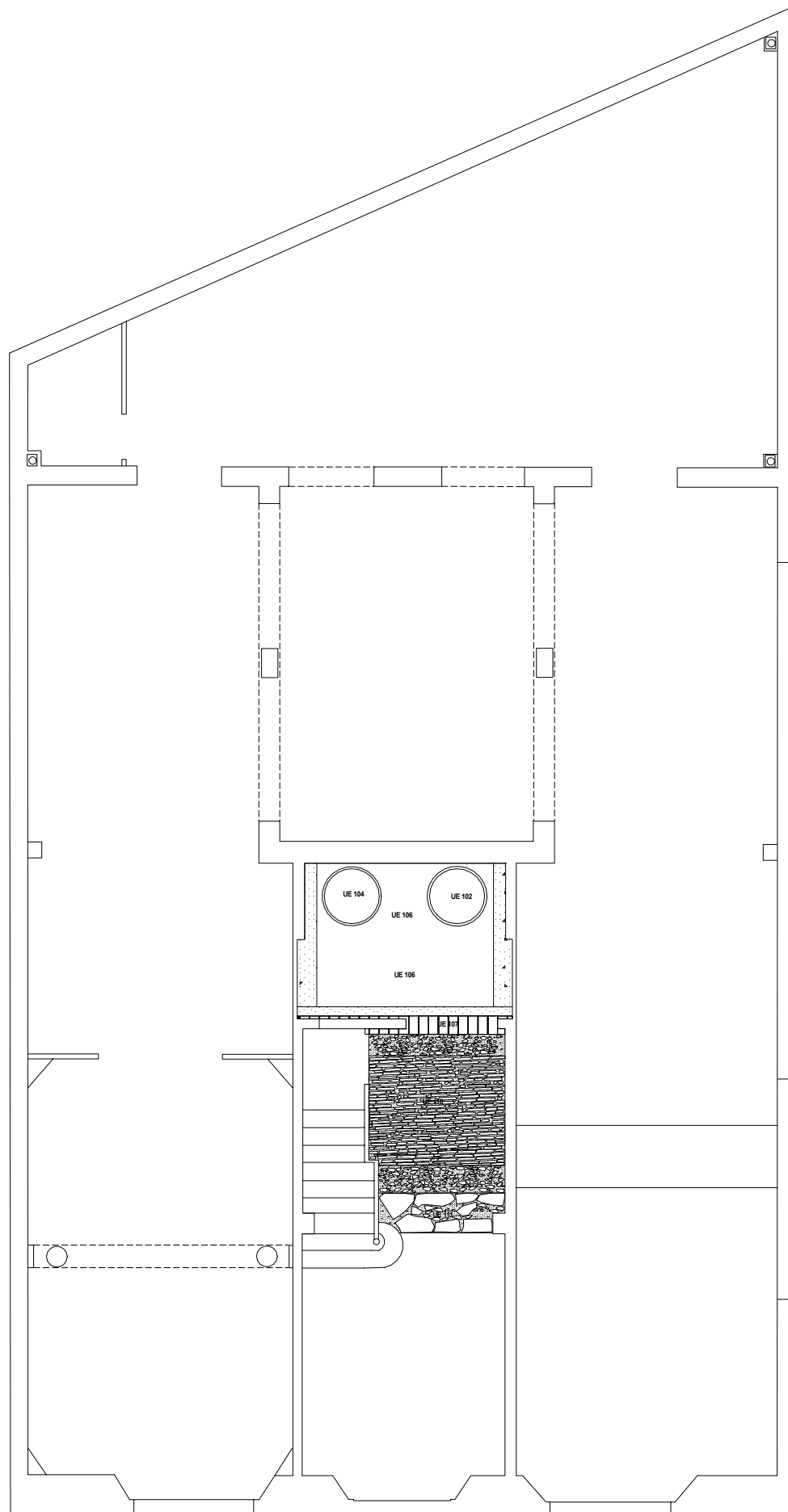
Ronda de Sant Antoni

Cota zero = 18.30 metres s.n.m. z=0.00 Cota inicial z'=0.00 Cota final	Llegenda Ronda de Sant Antoni, núm. 82 (Barcelona) Codi d'intervenció: 218/04		
	Planta acotada UE 102, UE 104 i UE 106		
	Direcció arqueològica : Consuelo Forés López Planimetria : Consuelo Forés López Planimetria base : Joan Ramon de Ros Sopranis		
	escala: 1:50		






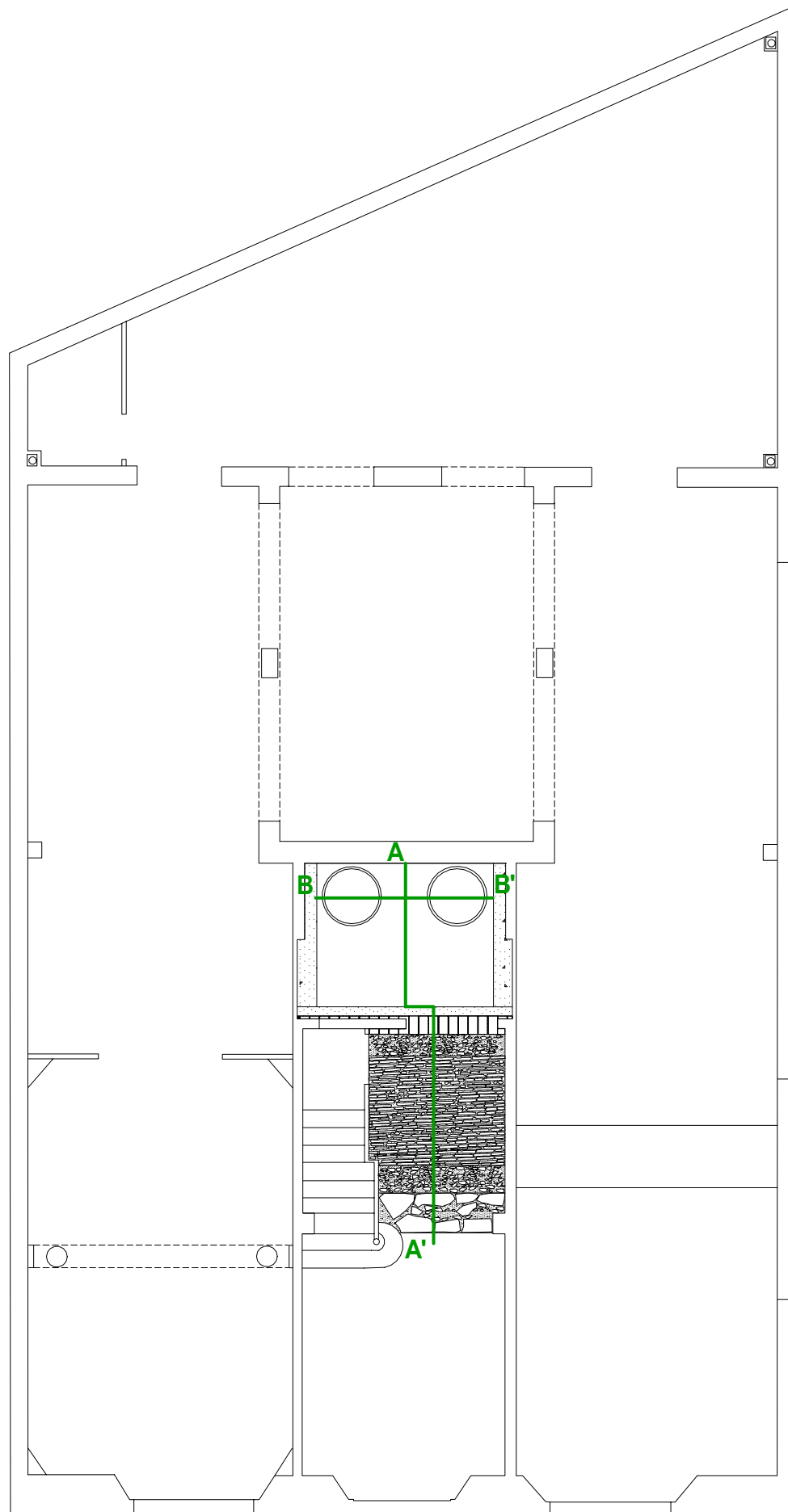
Ronda de Sant Antoni

<p>Cota zero = 18.30 metres s.n.m.</p> <p>z=0.00 Cota inicial</p> <p>z'=0.00 Cota final</p> <p>z'=0.00 Cota final de la intervenció</p>	<p>Llegenda</p>	<p>Ronda de Sant Antoni, núm. 82 (Barcelona)</p> <p>Codi d'intervenció: 218/04</p>		
		<p>Planta acotada UE 102, UE 104, UE 106, UE 107, UE 110 i UE 111</p>		
<p>0 1m</p>	<p>escala: 1:50</p>	<p>Direcció arqueològica : Consuelo Forés López</p> <p>Planimetria: Consuelo Forés López</p> <p>Planimetria base: Joan Ramon de Ros Sopranis</p>		






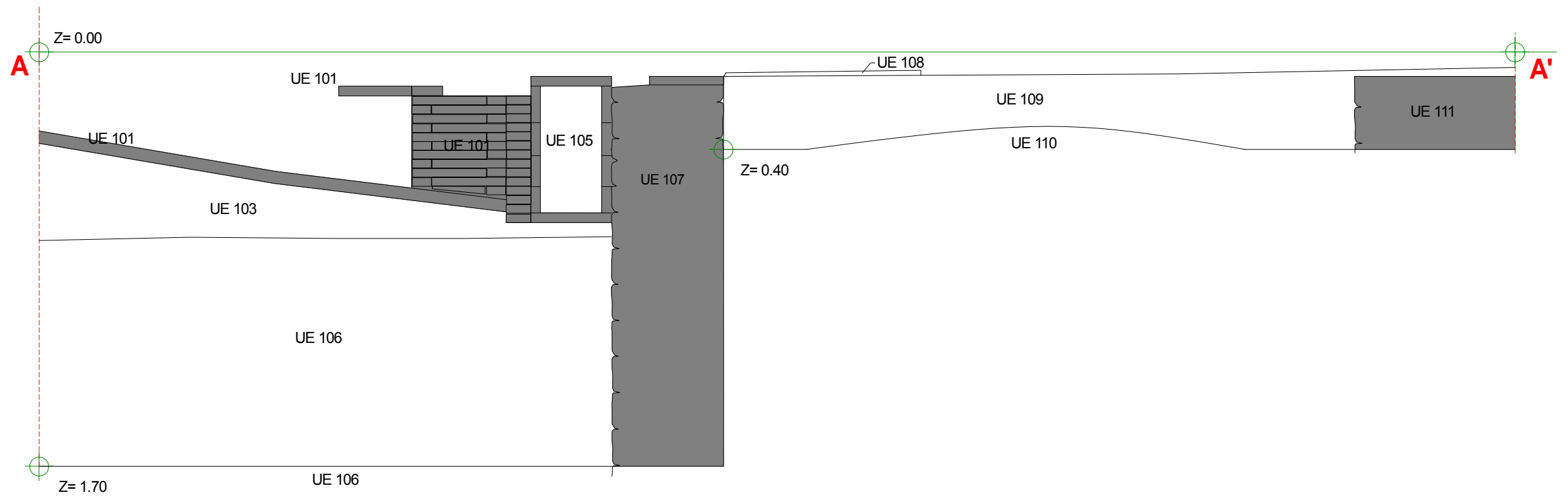
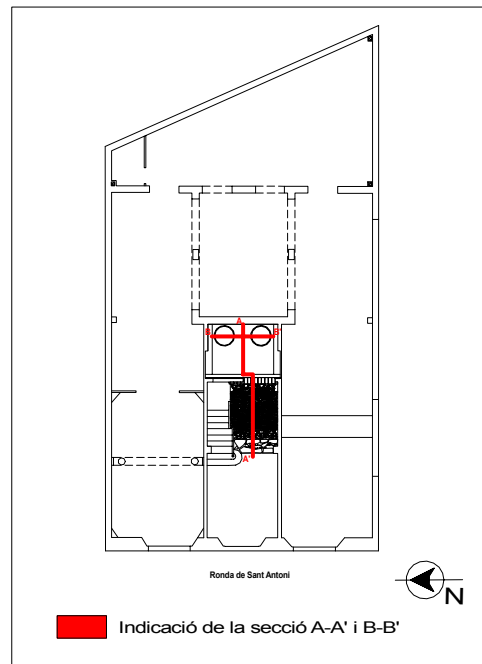
Ronda de Sant Antoni

	Llegenda	Ronda de Sant Antoni, núm. 82 (Barcelona) Codi d'intervenció: 218/04	
		Planta general final de la intervenció arqueològica	
	escala: 1:100	Direcció arqueològica : Consuelo Forés López Planimetria: Consuelo Forés López Planimetria base: Carlos Messa Ferrer	
			Núm. Plànol 7

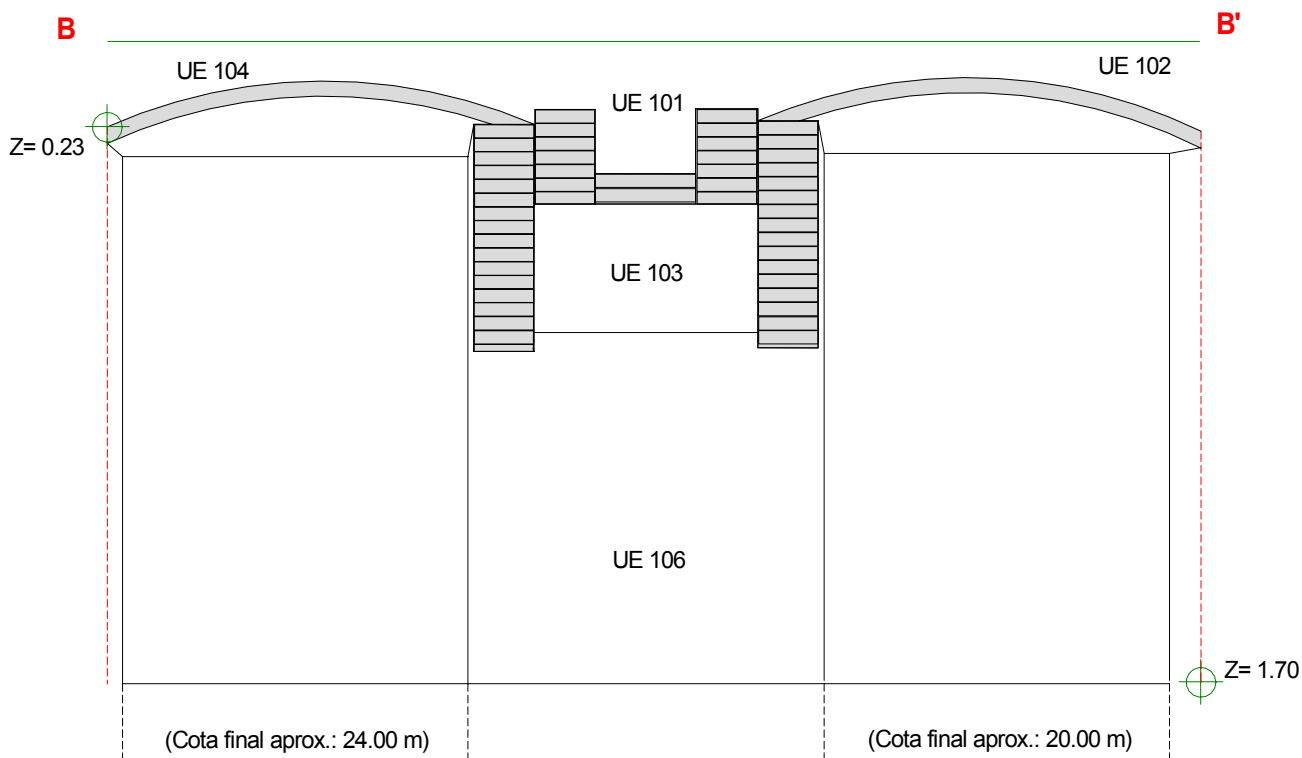
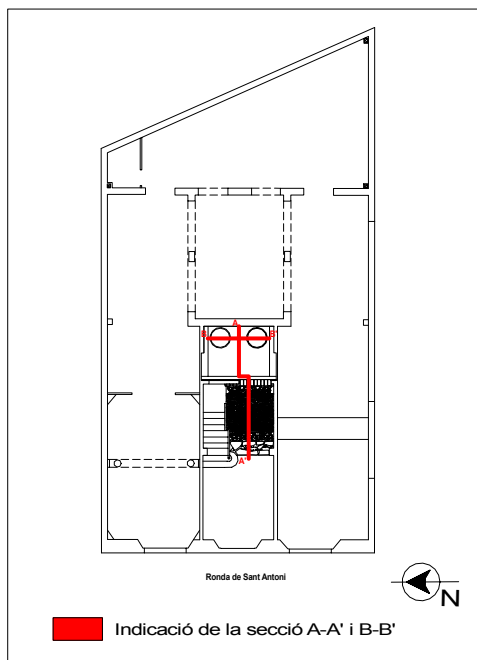


Ronda de Sant Antoni

<p>Llegenda</p> <p>— Traçat de les seccions</p>	<p>Ronda de Sant Antoni, núm. 82 (Barcelona) Codi d'intervenció: 218/04</p>		<p>N</p> 
	<p>Planta general amb la indicació del traçat de les seccions (A-A' i B-B')</p>		
<p>0  3m</p>	<p>escala: 1:100</p>	<p>Direcció arqueològica : Consuelo Forés López</p>	<p>TEA </p> <p>Núm. Plànol</p> <p>8</p>
		<p>Planimetria: Consuelo Forés López</p>	
		<p>Planimetria base: Carlos Messa Ferrer</p>	



<p> Cota zero = 18.30 metres s.n.m.</p> <p> Cotes de la intervenció</p> <p> Límits de la Cala i el Rebaix</p> <p> Estructures corresponents al segle XIX</p>	<p>Llegenda</p>	<p>Ronda de Sant Antoni, núm. 82 (Barcelona) Codi d'intervenció: 218/04</p>		<p>N</p>
		<p>Secció A-A' i B-B'</p>		
<p> escala: 1:20</p>		<p>Direcció arqueològica : Consuelo Forés López</p> <p>Planimetria: Consuelo Forés López</p> <p>Planimetria base: Carlos Messa Ferrer (Arquitecte)</p>		<p>TEA </p>



Cota zero = 18.30 metres s.n.m. Cotes de la intervenció Límits de la Cala i el Rebaix Estructures corresponents al segle XIX	Llegenda		Ronda de Sant Antoni, núm. 82 (Barcelona) Codi d'intervenció: 218/04		N
	Secció B-B'		Direcció arqueològica : Consuelo Forés López Planimetria: Consuelo Forés López Planimetria base: Carlos Messa Ferrer (Arquitecte)		
		escala: 1:20		Núm. Plànol 10	